

10/5/7455

Ad Unil

1	Roloctod
:	Allowed

	·
-	. (Through numoral) Concolled
. 4	Rosinclod

7	Non-Elected
(Intodoronco

A)soddy.	
0	Obloctod	

		0210								٠.	1	CU	Oale										ci	mlt	0 no											
C(mie		_			<u> </u>	i-	7	7	7~	- :	:] -				7	\neg				<u>. </u>						\neg				Γ		\sqcap	7.	.]	
1 .	-a	ارا		ŀ	1	1	1		1				-	Original		- 1	- }							:::	Final.	Orlginal	j			l			44	-		
Final	چ.	Q		ŀ			1		1	1	1:	: }	Fin at	ξ	- {		. 1								ي: ا	Į į	ĺ			ı		1			- 1	
l ii	Original	250		١.			}			١.			(ii	δl	.]							ı		: ,	_	O	Ì						H	. 1		
ľ				١	1	ı	1	1_			ŀ	:1_			_	_	_	-		-	-	-	-			101		_	-		-	-			-∤·	
	1).			1		Ī	Т		Τ	1::			51		_	_	_	-	-			-	3							<u> </u>		-		-	
	4	Y		Τ,	1	_	7	7-	7~	7-	7.	-	·.]	52		_		_	_	_	_		-			102	\dashv		_		-	-	-	-1-	\dashv	
` 	3				1	-	1	1-	7	1	1	[53		\bot			_		_	\perp				103	-	_						႕-	\dashv	
		-					┤∸	1-	7-	1-	1	::]-		54	\neg								_			104	_					_		4		
	4.		-	-	-	{	┪─	1-	1	- -	1:	1		55	\neg	\neg							_	: :		(05		_			_	-	1	4	-	
	5	·			 	╢	-	┤╌	- -	-	┪	· -		56	\neg	\neg			•							(06	_							_	_	•
<u>`</u>	6	Ŀ	\vdash	}_	┼		-	╁÷	- -	- -	┨.	∷ -	\neg	51		\neg								::::		107				_		·		۔۔۔۔	\dashv	
	7	<u> </u>		}	 			 	- -	- -	վ։	: 1-		58	\neg	\neg	\neg								<u>. </u>	108			_				-		4	
 	6	<u> </u> :	-		}	 —	┤	┧∸	- -	- -	47	: -		59	_	\neg	\neg							۱۰ ا		(09		_	_	_		_		1	_	
·	9	٠		_	 _	-				- -	-ի։	}-		GO	\neg	ᅱ	\neg							5,3		110	_	_			_			ا نــ	_!	
 	10.	<u> </u>				-	┨		- -	-{-	Ⅎഃ	::[]-		61		-	\neg									111	_	_		_				1	\dashv	
<u> </u>	(1	<u> </u>)	 	-	-1	1-	- -	-}-	- :	-		62	-	\neg	\neg					1				112						-	\dashv		-	
1	12	<u> -</u>	اـــا	 _	 -	⊬	- -	-	- -	- -	1:	-		8		\neg	7					\sqcup		:::		(13	_	_					Ш	4	\dashv	
1	(Q)	<u> </u>		}	 -	1-		-1-	- -	- -	- :	:: -	<u> </u>	64	ᅱ	\neg	一]					114		_				\Box		_		
1	14	<u> </u>		 		-	╢	-	- -	-}-	- :	-		65	-	\neg	7				انا	Ш				115	_	{					1	4	\dashv	
	15	نــا			}	}_	-}-	-	┥∸	- -	-1	-		66	_	\Box										116					-	$\dot{-}$	-			
	(6			 	}	 -	- -	-	- -	- -	-1:	:: -		61	\neg					_		-				117	}	\dashv	-	-	-		\dashv	-	\dashv	
	17		_	 _	}	}—	-	- -		- -	- :	:: -		60		\Box				_						(18		-	\dashv	-		-	-	⊣	\dashv	
 	10	1-		}	ł∸	1-	1-		-1-	- -	1:	1		69	\Box				_				-			1.20		\dashv	-		-	\dashv	\dashv	.+	\dashv	
}	19	-	 	-	 	1-	-	- -	- -	+	٦.	-		70		\exists	\Box		_				-		 -	121		-1	-			\dashv	7	+	一.	
}	21.	 		1-	┼	1-	-1-	1-	- -	٦-	٦:	1		71				_	_	-	-			:,:		122		-1	\dashv	\neg	\vdash		-	+	7	
- 	22	 -	-	┨	1	1-	1-	7	7-	-	7:			72	_	_			-	-	-		-			(23	7	-		$\overline{\cdot}$		\neg	\neg		7	
ļ	23	1-		1-	1-	1-	1	1	7			Œ		73	$\dot{\perp}$				-	-1		1			•	124	7						\neg	\neg	1	
. [24	1-	一	1-	1-	1	7	1		3	_]:	:: [74				Н	-			-	-			(25								\Box		
	25	-	1-	1	1	1	\mathbb{T}				_}	33.		75	_	-	Н		-	-		t	_			126				$\overline{}$					\exists	
1	26	1-	1-	1.	1	1]_]_		_	1		16			-		-		-	1	-			127					\cdot				_	
	21	1-	1	1	·]_]_		_ _		_	: 1		77			 	1-	1-		-	1	1			128					_	!	Ш	1	4	
ļ	28	1-	7	1	Ī	1			_ _	4.	4	-1		76		-	-	}_	1-	Ι	!	1-		E		129						_	Ш	[]	4	
1	. 23	1 -		1]_	_	_ _	_ _	_1_		_	-		60			-	1-	1-	1-	1	1		}:::		05).						_				
	DE] =		1_	1_	1_	4-	-1-	-1.	4		::4		81		1-	-	-	1-		1=	1_	Ŀ]#.		(3(_ · ˈ	اا		<u> </u>	<u> </u>	 	_		\dashv	
	. 31	1-		1.	1_	4-	_ _	- -			\dashv			62			1-	1-	1]_	1_	1:::	1	132		<u> </u>				 		⊢	-1	
	32	1-	1_	1	<u>ا</u> ـٰـ	4-	-1-	-1-		}-	\dashv	==		63	I-	1	1	1	1	1		1_	1_		1	(33		}	 		}		1-		$\left \cdot \right $	ı
	33	1-	4_	4-	- -			}-			-1			84	1-	1	1	1]_	1_	1_	4_	1_	1	<u> </u>	(34		}	1	}	} ∸	1—	1-1		-	i
 	34	-	4-	-∤	-	- -		-	\dashv		┨			85	1.	1-]_		1_	1_	1_	4-	1-	12	1	(35	-	1—	1-	<u> </u>	1	 -		[─-		ľ
]	35			4-		-1-	.] -	}				::4		86.	1	7	7	1	1	1_	1_	<u> </u>	1_	40	 	(36	<u></u> -	 	1-		1-	1-	<u> </u>		 - 	1
<u> </u>	36			-1-		-1-		-	-	-1	-			87	1-	1-]_	1	1_	4_	1_	4-		48	 	130		1-	1-	 	1-	1	1	1-		l
. \	37			}					\dashv	-	 -		-	98	1-	7	3=]_	_	1_	4_			40		130		1-	1-	1-	1	1-	1-	1-	1-	ŀ
·	36			- -	-}-			{	-		-			69	1-	7-].	1	1_	1	-1	- -	4::	:}	139		1-	1	1-	1-	 	1-		-	1
1	35		-1-	-1-			}	1	-			1		90	1	1	1-]_	T		1-	4-	- -	4	1-	141	 - -		1-	1-	-	1-	1-	1-	1-	1
1_	40		-	}-					-			1	-	91	7-	7-	7-	7]_			1	4-	4	:		1-	-1	┧	 		1-	+	1-	1-	1
\	4			4.							 	t]	97	7-	1]_	1	4-	- -	4::	1-	(42	 -	-1	╁╌	1-	- -	+	1	1-	1-	1
1_	4:		= [-				. 			_	1-	1::	1-	9)		7-	7]:		1	4-	4-	- -	4	:	(4)	1-	4-	-	╬╌	-	1-	1-	1-	-	1
1	4:		늿.	}-	-			_		<u> </u> -	1-	111	1-	94		7	\Box				1	4-	_ -	-1	.	144	1-	- -		-1		- -	+	1-	1	1
`\	4		<u> </u>	_			-1	<u> </u>		-	 	1:	1-	95		7	7	7].		_ _	_ -	4-	4	1-		-	- -	\ -	-	- -	-	1-	-	1-	1
- 1_	4		₹].	_			_		 -	1-	-	1	1-	- 3º		-1-	7-	7	7			L	_ل_			146	\	`	-}-	-;-					-	-{
	4	1:	4		\dashv	\dashv	_		-	 	-	-{∷	-	- 97		T	-1-	7	-1-	7		_i	1	ل	:	147	١_	_;-	-	-i-	- -	-}-	- -	+	1-	4
	1	긔.	1	╝	\perp	_		ا	1-		-1	-1::	1-	- 3			+		7	_	7		\Box	:	1:1	140		4-	4-	- -	4-	4-	- -	4-		4
		θ	1		╝	_	 		-	-	[.	-	1-			-	{-	-1	-1-	7	. [٦.	7	7		149		_ _	1:	_ _	_ _	4_	-1	7-	٦.	1
-	1.4	9	7				_	1_	1_	1_	4-	4		99			ᅴ.				-	7	7	7	::_	150	٠.			L	_ل	لـ	l_		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ل
		0	-1		1		l	1	1	1	١	11.	1	10	U			ـــا.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				'-		_					_					-	